Index of Claims

Application/Control	No.
---------------------	-----

10/697,885

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OLMEDO, MAGDALENA **LUISA** 

Examiner

Melanie J. Hand

**Art Unit** 

3761

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim								•		_								,			
1 -	Cla	im	Date				[	Cla	aim				Date	e	_	_					
Section   Sect	Final	Original	6/29/05										Final	Original							
Signature   Sign		1	-																		Γ
4		2	-																		Γ
5     √       6     √       7     √       8     √       9     √       10     √       60     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       25     75       28     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90			-																		
6   √     7   √     8   √     9   √     10   √     60   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   84     34   84     35   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92																					
7     \     \     557     58     \     9     \     559     \     59     \     600     \     111     \     600     \     \     600     \     \     61     \     660     \     \     62     \     33     \     \     63     \     \     63     \     \     63     \     \     64     \     \     65     \     66     \     \     67     \     \     66     \     \     77     \     18     \     68     \     \     66     \     \     70     \     \     70     \     \     70     \     \     77     \     20     \     770     \     \     71     \     72     \     22     \     77     \     22     \     775     \     23     \     774     \     22     \     775     \     26     \     776				_											_			L	_	L	L
S			-		_	_			<u> </u>	_						_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	L
9 √   10 √   60     111   61   62     12   62   63     13   64   64     15   65   66     16   66   67     18   68   69     20   70   71     21   71   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   78   79     33   80   80     31   81   81     32   82   82     33   83   84     35   85   85     36   86   86     37   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     48   99   99	ļ					<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_				$\perp$	╄	╙	ᆫ	<u> </u>	L	L
10				L	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	_				_	↓_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ļ
11   12   61   62     13   63   63   64     14   65   65   66     15   66   67   68     16   66   67   68     19   69   70   71     20   70   71   71     21   71   72   73     23   73   74   74     25   75   76   77     28   78   78   79     30   80   81   81     31   81   82   83     33   83   83   83     34   84   84   85     36   86   86   86     37   87   88   89     40   90   90   90     41   91   91   92     43   94   94   94     44   94   99   99				<u> </u>	<u> </u>				ļ	<u> </u>						-	-	_	_	_	L
12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   30     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   91     41   92     43   94     44   94     45   95			<u>  v</u>	-	├		-		├-	├	├					+	<b>├</b> -	⊢	⊢	$\vdash$	╀
13   63     14   64     15   65     16   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   76     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     96   96     47   97     48   99	$\vdash$		⊢		-	-	┝	-	⊢	⊢	⊢				_	+	┢	├-	⊢	⊢	╀
14   64     15   66     16   66     17   67     18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	-		-	-	⊢	├	├	-	-	$\vdash$	-					+	╁	$\vdash$	⊢	<del> </del>	⊦
15   65   66     17   66   67     18   68   69     20   70   70     21   71   71     22   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   78     29   79   30     30   80   80     31   81   82     33   83   83     34   84   85     36   36   86     37   88   88     39   90   90     41   91   92     43   93   94     44   94   94     45   96   97     48   98   99	-		-		<u> </u>	$\vdash$		-	-	-	-			64		+	┼-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
16   17   66   67     18   68   69     19   70   71     20   70   71     21   71   72     23   73   74     25   75   76     26   76   77     28   78   79     30   80   81     31   82   82     33   83   83     34   34   84     35   86   86     37   87   88     39   90   90     41   91   91     44   94   94     45   96   96     47   97   98     48   99   99	-		-	-	$\vdash$		┝	├	⊢	-	-					+-	┢╌	-		$\vdash$	╁
17   18   67   68     19   68   69   70     20   70   71   71     21   71   72   73     24   74   74   74     25   76   77   77     28   78   79   70     30   80   80   80     31   81   81   81     32   83   83   83     33   83   83   83     36   86   86   87     37   87   88   99     40   90   90   90     41   91   94   94     45   96   96   96     47   97   98   99			-	-	-	-	-	┈	-	$\vdash$	$\vdash$			66	+	+	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99				-			_	H	$\vdash$	$\vdash$	-	1		67	$\dashv$	+	<del>                                     </del>	-	-	<del>                                     </del>	t
19   69     20   70     21   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     96   97     48   98     49   99	-		-		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-			68		+	<u> </u>	-	$\vdash$	┰	t
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	19	_	_				$\vdash$	1		-				十	+		$\vdash$		$\vdash$	t
21   71     22   73     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99									$\vdash$						$\dashv$	+-	1	$\vdash$		_	T
22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98			1		_	$\vdash$										+		$\vdash$			t
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98		22	t						t						_	T					T
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98								T				1 1			$\top$	1			1		T
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98												1			$\top$						Γ
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98																$\mathbb{L}$					Γ
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98												] [		76							
29 79   30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   47 97   48 98   49 99											_				L		<u> </u>	_		L	L
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			L					L	L	L	L					$\perp$					L
31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	L	29						_	L		_				$\perp$					L	L
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			L	_	_	<u> </u>	_	_	_	L	_					╀	_	_		_	Ļ
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		_	L		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ь.	_				_	4_	_	_		ļ	L
34 84   35 85   36 86   37 87   38 87   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_			82	-	<del> </del>		<u> </u>	_	L_	L
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_						+	<b>_</b>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
36 86   37 88   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		├-	-	<u> </u>	├-	<del> </del>	├-		├—	_					+	├-	$\vdash$	⊢	-	╀
37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-	35	<del> </del>	$\vdash$	├-	<del> </del>	⊢	├-	-	-	-				- -	+	├—	$\vdash$	⊢		╀
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	-	-				-	+	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-				$\dashv$	+	$\vdash$	-	$\vdash$	-	╁
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$		<del>                                     </del>					+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	-	-				+	+	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	t
42		41		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_			91	+	+	$\vdash$	$\vdash$	H	<del>                                     </del>	t
43		42		$\vdash$	<del>                                     </del>	Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		ſΙ		92	+	+	1		<del>                                     </del>	<u> </u>	t
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			Т	Т	Т	Т	T	T	$\vdash$	Г	T	1		93	$\top$	$\top$	1	T	1	$\vdash$	T
45		44		Г	Г	Г	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Г			94	$\neg \vdash$	$\top$	$\top$	$\vdash$	Г	$\vdash$	T
46			П	$\Box$	<del>                                     </del>	Г	<u> </u>	Ι-	1	$\vdash$		i i		95	$\neg$	1		F	Г	П	T
47		46					$\Box$			L		) l		96		$\perp$					Γ
49		47	$\Box$											97		$oxed{\Box}$			L		Γ
49		48												98							Γ
50		49												99						L	Ĺ
		50		$oxedsymbol{oxed}$				匸						100				$\Box$	L	Ĺ	Ĺ

Cla	im				_	Date				-
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	54 55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68									
	69									
	70			L	٠					
	71									
	72									_
	73		L				L			
<u></u>	74			_						
	75			_	_		_			
	76			_						
	77	$\vdash$	<u> </u>							
<u> </u>	78		_	_	_					
	79	_		_	_	_			_	
	80		_		_			_		_
-	81 82	_	<u> </u>	H		_				
-	83	_	-	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
	84		-	$\vdash$		-	$\vdash$	-		-
-	85	-	_	-	_	$\vdash$	$\vdash$	H		-
-	86	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	
-	87	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		┢	$\vdash$	$\vdash$	-
<u> </u>	88	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$
	89	H	$\vdash$	$\vdash$	Н		$\vdash$	-	$\vdash$	H
$\vdash$	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н
<b> </b>	91	_	$\vdash$	$\vdash$	Н	_	$\vdash$		Н	$\vdash$
	92		$\vdash$				<b></b>		Г	Н
	93	Т	_	$\vdash$			$\vdash$		П	<u> </u>
	94			Г	$\overline{}$					Г
	95						Г		$\vdash$	$\vdash$
	96		Г							
	97									
	98									
	99									
	100	Т				П				$\Box$

Claim Date	
Pinal Origina	
Pin Oorigi	
_   0	
101	
101 102	-
102	
103	
104	
105	
103 104 105 106	
107 108 109	
108	
109	
11101	
111	
112	$\neg$
113	+
114	+
115	+
116 + + + +	<del>- - -</del>
1110	+
117	+
110	
119	+
120	
121	$\perp$
122	
123	$\perp$
124	
125	
126	
127	
128	
129	
130	
131	
111	
133	
133 134 135 136	
135	
136	<del>- - -</del>
137	$\dashv$
138	+
138 139	++
140	
	+
141	-
142	<del>- - -</del>
143	-
144	$\dashv$
145	
146	
147	
148	
149	
150	